INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermediation No
PCT/EP2005/005406

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B65D3/06 B65E B65D3/28 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 B65D Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. EP 1 057 733 A (SONOCO DEVELOPMENT, INC) 1 Α 6 December 2000 (2000-12-06) χ figures 34 - 36GB 484 990 A (GEORGES LACOUR) 1 Α. 9 May 1938 (1938-05-09) X the whole document 34 - 36DE 100 56 811 A1 (BERG, DIRK F) 1 5 July 2001 (2001-07-05) column 4, line 51 - line 67; figures US 2 134 427 A (BIDERMAN JULIUS) Α 1 25 October 1938 (1938-10-25) figures Α GB 321 176 A (ALFRED REINHOLD JAHN) 1 25 October 1929 (1929-10-25) figures Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. ° Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance cited to understand the principle or theory underlying the invention earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docudocument referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the International search report 29 July 2005 25/08/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340–3016 Fournier, J

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

Intermonal Application No
PCT/EP2005/005406

| Patent document cited in search report | | Publication date | | Patent family member(s) | Publication date |
|---|----|------------------|----------------------------|---|--|
| EP 1057733 | A | 06-12-2000 | CA US EP DE EP | 2312143 A1 6378763 B1 1057733 A1 60012821 D1 1361161 A2 | 22-12-2001 30-04-2002 06-12-2000 16-09-2004 12-11-2003 |
| GB 484990 | A | 09-05-1938 | NONE | | |
| DE 10056811 | A1 | 05-07-2001 | NONE | | |
| US 2134427 | Α | 25-10-1938 | NONE | | |
| GB 321176 | Α | 25-10-1929 | NONE | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermales Aktenzeichen PCT/EP2005/005406

| A. KLASSI IPK 7 | FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B65D3/06 B65D3/28 | | | | | |
|------------------------|---|---|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla | ssifikation und der IPK | | | | |
| | RCHIERTE GEBIETE rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb | ole) | | | | |
| IPK 7 | B65D | oie) | | | | |
| Recherchie | rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so | oweit diese unter die recherchierten Gebiete | fallen | | | |
| Während de | er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N | Name der Datenbank und evtl. verwendete | Suchbegriffe) | | | |
| EPO-In | ternal | | | | | |
| | | | | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | | | |
| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab | e der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. | | | |
| Α | EP 1 057 733 A (SONOCO DEVELOPMEN | NT, INC) | 1 | | | |
| х | 6. Dezember 2000 (2000-12-06) Abbildungen | | 34-36 | | | |
| Α | GB 484 990 A (GEORGES LACOUR) 9. Mai 1938 (1938-05-09) | 91 ₂₂ | 1 | | | |
| . X | das ganze Dokument | 4 | 34-36 | | | |
| Α - | DE 100 56 811 A1 (BERG, DIRK F) 5. Juli 2001 (2001-07-05) Spalte 4, Zeile 51 - Zeile 67; Ab | obildungen | 1 ** | | | |
| Α | US 2 134 427 A (BIDERMAN JULIUS) 25. Oktober 1938 (1938-10-25) Abbildungen | 9.V | 1 | | | |
| Α | GB 321 176 A (ALFRED REINHOLD JAH 25. Oktober 1929 (1929-10-25) Abbildungen | HN) | 1 | | | |
| | ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen | X Siehe Anhang Patentfamilie | | | | |
| "A" Veröffer aber n | ntlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist | *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nun Erfindung zugrundeliegenden Prinzips | worden ist und mit der rzum Verständnis des der | | | |
| Anmel L" Veröffer | "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- | | | | | |
| andere | en zu lässen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt) | erfinderischer Tätigkeit beruhend betra "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit | itung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet | | | |
| eine B P" Veröffer | ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben | Verbindung gebracht wird und naheliegend ist | | | |
| | Abschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Re | cherchenberichts | | | |
| 29 | 9. Juli 2005 | 25/08/2005 | | | | |
| Name und F | Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 | Bevollmächtigter Bediensteter | | | | |
| | NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Fournier, J | | | | |

INTERNATIONALE RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/005406

| lm Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | | Datum der Veröffentlichung |
|--|----|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| EP 1057733 | А | 06-12-2000 | CA US EP DE EP | 2312143 A1 6378763 B1 1057733 A1 60012821 D1 1361161 A2 | 22-12-2001 30-04-2002 06-12-2000 16-09-2004 12-11-2003 |
| GB 484990 | Α | 09-05-1938 | KEINE | | |
| DE 10056811 | A1 | 05-07-2001 | KEINE | | |
| US 2134427 | Α | 25-10-1938 | KEINE | | |
| GB 321176 | Α | 25-10 - 1929 | KEINE | | |